

「建築物の現場における電磁シールド性能測定方法規準、 電気鉄道周辺における変動磁場の計測・評価方法規準」

主催

日本建築学会 環境工学委員会

後援 (予定)

電気学会、電子情報通信学会、東京建築士会、東京都建築士事務所協会、日本建設業連合会、日本建築家協会、日本建築士会連合会、日本建築士事務所協会連合会、日本建築センター

主旨

この度、日本建築学会では、電磁環境分野の環境基準として「建築物の現場における電磁シールド性能測定方法規準・同解説 (以下、電磁シールド測定法規準)」及び「電気鉄道周辺における変動磁場の計測・評価方法規準・同解説 (以下、変動磁場計測法規準)」を刊行することとなりました。電磁シールド測定法規準は、建築現場において構築される電磁シールドルームを対象として、電磁シールド性能の検査を行う際の測定方法を統一し、建築界における電磁シールド性能測定方法の指針を提供するものです。また、変動磁場計測法規準は、電気鉄道周辺の変動磁場を対象として、建物内外部における計測方法、及び磁場の防護対象となる機器への影響に対する評価方法について規定するものです。

今回の刊行を機会に、書籍に沿って内容をご説明する講習会を企画しました。実務者・研究者の皆様におかれは、奮ってご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

参加費 (テキスト代含む)

1. 日本建築学会会員 9,000 円
2. 後援団体会員 11,000 円
3. 上記以外 14,000 円

テキスト

『日本建築学会環境基準 AIJES-E0003-2017 建築物の現場における電磁シールド性能測定方法規準・同解説』

A4判、約 30 頁

『日本建築学会環境基準 AIJES-E0004-2017 電気鉄道周辺における変動磁場の計測・評価方法規準・同解説』

A4判、約 65 頁

申込方法* 下表を参照のうえ、下記いずれかの方法でお申し込み下さい。お電話での申し込みは受け付けておりません。

①参加申込書 (郵送) による申込み

参加費をお支払いのうえ、必要事項を明記した参加申込書 (2 ページ目) と参加券送付用封筒 (82 円切手貼付、宛名記入) を同封し、お申し込みください。

②WEBからの申込み

日本建築学会ホームページ「催し物・公募一覧」からお申し込みください (参加申込書と参加券送付用封筒の郵送は不要)。<http://www.aij.or.jp/>

開催地・期日・会場・定員・申込方法・申込先・参加費支払い方法

開催地・期日	会場	定員	申込方法*・申込先	参加費支払い方法
東京 2017年 1月31日(火)	建築会館ホール (東京都港区芝 5-26-20)	220 名	①参加申込書 (郵送) による申込み 〒108-8414 東京都港区芝 5-26-20 日本建築学会 講習会「電磁シールド・変動磁場規準」係 TEL : 03-3456-2057 ②WEBからの申込み 日本建築学会ホームページ「催し物・公募」からお申し込みください。 https://www.aij.or.jp/index/?se=sho&id=1649	○銀行振込 ・三菱東京 UFJ 銀行京橋支店 普通預金口座 2318455 シヤ) ニホンケンチクガツカイ ○現金書留 ○クレジットカード決済 <small>*領収書は原則、カード会社発行の「利用明細書」をもって代えさせていただきますが、必要な方はその旨を通信欄にお書きください。当日、休憩時間に受付にてお渡しいたします。</small>
別途有料にて、リアルタイム動画配信を実施いたします。視聴希望の方は下記 URL からお申し込みください。なお、動画配信をお申し込みの方は、上記会場への参加・入室はできませんのでご注意ください。 http://www.aij.or.jp/index/?se=sho&hid=1651 ※申込締切: 1月24日(火)				

プログラム

時間・内容	電磁シールド測定法規準		休	変動磁場計測法規準	
	13:00~13:55	13:55~14:50		15:10~16:05	16:05~17:00
開催地・期日	適用範囲及び測定装置	測定方法	憩	計測機器及び計測方法	評価方法
	東京 1月31日(火)	西村俊哉 (日本板硝子環境アメニティ)		吉野涼二 (環境調査事務所)	榊原 満 (オータマ)

※司会および冒頭概説は、電磁シールド測定法規準を三枝健二 (日本大学)、変動磁場計測法規準を新納敏文 (鹿島建設) が行います。
 ※講師は都合により変更となる場合がございます

